

**Форма 2.8. Информация об основных потребительских характеристиках
регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их
соответствии установленным требованиям**

**ГУП ПЭО «Байконурэнерго»
за 2021 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Вид регулируемый деятельности
			Водоснабжение
1	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	Ед./км.	381/446
2	Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику	шт.	0
2.1.	менее 24 часов		
2.1.1.	Количество случаев ограничений подачи холодной воды по графику	ед.	0
2.1.2.	Срок действия ограничений подачи холодной воды по графику	ч.	-
2.2.	24 часов и более		-
2.2.1.	Количество случаев ограничений подачи холодной воды по графику	ед.	0
2.2.2.	Срок действия ограничений подачи холодной воды по графику	ч.	-
3.	Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды по графику	%	0
3.1.	Доля потребителей, затронутых ограничениями сроком менее 24 часа	%	0
3.2.	Доля потребителей, затронутых ограничениями сроком менее 24 часа и более	%	0
4.	Общее количество проведенных проб качества воды по следующим показателям:	шт.	5320
4.1.	мутность	ед.	5320
4.2.	цветность	ед.	5320
4.3.	хлор остаточный общий, в том числе	ед.	5320
4.3.1.	хлор остаточный, связанный	ед.	5320
4.3.2.	хлор остаточный, свободный	ед.	5320
4.4.	общие колиформные бактерии	ед.	720
4.5.	термотолерантные колиформные бактерии	ед.	720
5.	Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям:	ед.	0
5.1.	мутность	ед.	0
5.2.	цветность	ед.	0
5.3.	хлор остаточный общий, в том числе	ед.	0
5.3.1.	хлор остаточный, связанный	ед.	0
5.3.2.	хлор остаточный, свободный	ед.	0
5.4.	общие колиформные бактерии	ед.	0
5.5.	термотолерантные колиформные бактерии	ед.	0
6.	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	0

7.	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дней	0
8.	О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:		-
8.1.	о фактических значения состояния централизованных систем холодного водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения		-